対象機種

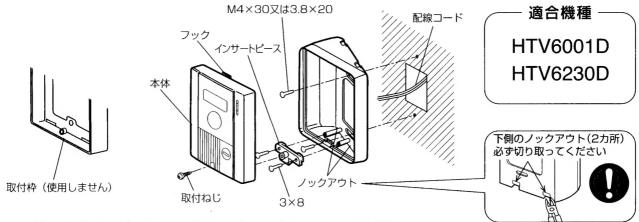
HTV-831

- ■この左右傾斜台を使用しますと、子機の取り付け角度を約30度、左または右に傾けて取り付けられ、カメラの撮像範囲を 変えることができます。
- ■取り付けた状態で、下側になるノックアウト(2カ所)を、ナイフなどで切り取って必ず穴をあけてください。 雨などがかかったときの水抜きになります。
- ■松下電工製サインポストへの左右傾斜台の取り付けはできません。

取り付けかた

【子機を左向きに取り付ける場合】

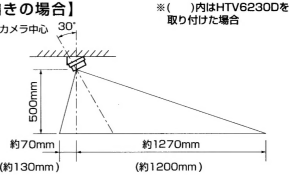
- ※右向きの場合は傾斜台の上下を逆にします。
- ① 子機の取付ねじをゆるめ、取付枠から本体をはずします。 ※取付枠は使用しません。
- ②取り付けた状態で下側になる位置に、インサートピースを付属のねじ(3×8)で傾斜台に固定します。 この時にノックアウトの穴もあけておきます。
- ③ 傾斜台をJIS1個用スイッチボックスまたは壁面に、付属のねじ(M4×30または3.8×20)で固定します。
- ④ 配線コードを本体裏面の端子に結線し、本体上部のフックを傾斜台に合わせてからはめ込み、取付ねじで固定します。



●JIS1個用スイッチボックスに取り付ける際は、ボックス底面に水抜き穴を設けてください。

(HTV6001Dを取り付けた場合) 映像範囲

【右向きの場合】 【左向きの場合】 _30° カメラ中心 カメラ中心 30° 500mm 500mm 約1270mm | 約70 mm 約70mm (約130mm) (約1200mm) (約130mm)



付属品

取扱説明書

タッピング $M3 \times 8$ 小ねじ M4×30

2本 2本

木ねじ

 ϕ 3.8×20

2本

東芝ライテック株式会社

電材照明社

〒140-8660東京都品川区南品川2-2-13 南品川JNビル

工事店様へ

工事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様へお渡しください。